# Foglio di supplemento alla "Gazzetta ufficiale "n. 141, giovedì 17 giugno 1909.

# Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

### Ufficio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di **FEBBRAIO** 1909.

	ATTESTAT	'n				ativa	1
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungament	
			I. – Agricoltara, industrie agricole ed affini.				
26	¥81 <b>-</b> 135	95?36	l. Berta Domenico fu Antonio, a Cuorgnè (Torino)	Polverizzatore e distributore di zolfo	7 aprile 19 <b>0</b> 8	3	
8	280-201	96257	2. Corbetta Giuseppe di Pietro, a Borgolavezzaro (Novara)	Zappa mondariso Corbetta	25 giugno 🔻	3	
11	280-237	96406	3. Fischl Wilhelm a Polgårdi (Un- gheria) Weisz Jakob e Schwarcz Alexander, a Budapest (Ungheria)	Semoir à main pour répandre les engrais ar- tificiels à pelletées réglables	12 id. »	6	
17	281=51	90548	4. Giraudi Giacinto, a Torino	Processo per profumare gli agrumi	21 luglio 1907	3	
11	2 0-234	96342	5. Paschen Max, a Cothen (Germania)	Cassetta a coltelli per macchine da tagliuzzare le barbabietoles	25 giugno 1908	6	
13	<b>281-2</b> 6	96728	6. Tecklenburg Woldemar, a Brema (Germania)	Perfectionnements aux herses	11 luglio »	l	
			II. Alimenti e bevande diverse.				
12	280-242	94009	Barberis Mario Francesco, a Chi- vasso (Torino). (Attestato com- pletivo)	Rivolgitore della pasta nelle impastatrici a vasca rotante	8 febbraio 1908	3 -	
12	280-248	95240	2. Lo stesso (Attestato completivo)	Rivolgitore della pasta nelle impastatrici a vasca rotante	9 aprile *	-	
12	<b>28</b> 0-249	95862	3. Lo stesso • (Attestato completivo)	Rivolgitore della pasta nelle impastatrici a vasca rotante	l6 maggio »	_	
18	281-68	96813	4. Holzhauersche Maschinenfabrik Gesellschaft mit beschränkter Ha- ftung, ad Augsburg-Göggingen (Germania)	Molino a palle	16 luglio »	1	
23	281-107	96837	5. Maschinenfabrik und Mühlenbau anstalt G. Lutker Aktiengesell- schaft, a Braunschweig (Germania)	Dispositif de soutien pour blutoirs plans ver- ticaux à mouvement de manivelle paral- lèle. (Rivendicazione di priorità dall'11 ot- tobre 1907)	27 givgno »	6	

	ATTESTAT	0.				
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE attuale della privațiva	TITOLO  della inverzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	durata della <b>privativa</b> e dei prolun <b>gamenti</b>
	1 3	z I				<u>₹°</u>
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
16	281-46	96377	l. Abresch Eugen, a Neustadt a-d- Haardt (Germania)	Procédé de traitement des minerais de cuivre avec production simultanée de sous-acé- tate de cuivre	25 giugno 1908	6
12	281-1	93507	2. Herrenschmidt Henri, a Parigi	Perfectionnement dans la fabrication de l'aluminium	11 gennaio »	1
10	280-226	96182	3. Hess Henry Kasper, a Filadelfia, Pennsylvania (S. U. d'America)	Processo ed apparecchio per estrarre il rame dai suoi minerali o dalla metallina	5 grugno »	6
			IV. Lavorazione dei metalli, del le- gno e delle pietre.			
9	280-216	94825	1. Di Pietro Martire Giuseppe, a Cru- sinallo (Novara)	Filettatrice automatica per bolloni	9 marzo 1908	3
19	281-72	92399	2. Hemscheidt Hermann, a Mulheim- Ruhr (Germania)	Appareil-comprimant le sable dans des mou- les pour tuyaux	29 novembre 1907	6
18	281-63	96804	3. Krauss Georg, a Berlino	Apparecchio per affilare e rispettivamente per riaffilare coltelli da macchina diritti	14 luglio 1908	6
11	280-233	96300	4. Mc Intire Charles Shields, a Brix- ton (Londra)	Tipo perfezionato di apparecchio per gettare maglie di catena	16 giugno »	3
24	281-113	96849	5. Parker George David, a Riverside, California (S. U. d'America)	Macchina per la fabbricazione automatica di cassette	30 id. >	15
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
2	280-153	93546	l. Auto-Hydraulic Limited, a Londra	Perfectionnements dans les appareils élévatoires pour l'eau	25 gennaio 1908	8 6
17	281-52	96664	2. Babcock & Wilcox Limited (Società), a Londra	Perfezionamenti nelle catene per convogliatori e simili	3 luglio »	5
4	280-174	96221	3. Balcke Hans, a Bochum (Germa- nia)	Condenseur à surface pour locomotives et ma- chines à vapeur mobiles	8 giugno »	6
25	281-127	96927	4. Ballerio Mario, a Milano	Pompa a stantuffi automaticamente differen- ziali	3 luglio »	1
13	281-13	96338	5. Barth Siegfried, a Düsseldorf, Obercassel (Germania)	Procèdé et dispositif pour la pulvérisation et l'introduction du combustible dans les moteurs à combustion. (Rivendicazione di priorità dal 19 marzo 1908)	.   " " "	6
13	281-21	9633	6. Lo stesso	Moteur à combustion avec compression de l'air avant l'admission du combustible	24 id.	6

	ATTESTAT		<ul> <li>j とかわけてもかけないようないはないない。</li> <li>j とかわけてもかけないようないないない。</li> <li>j とかわけてもかけないというできます。</li> </ul>			tiva
Giving del rilascio	ī	N. del registro generale	TiTOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
••	- <b>9</b> 01.70	00200	7 Dunalman Dahart o Waitamaian	Matona ad confecione, con stantuffi restanti	17 luglio 1938	
19	281-76	96322	7. Bruckner Robert e Weitemeier August, a Lipsia (Germania)	Motore ad esplosione con stantuffi rotanti	17 luglio 1938	1
, <b>5</b> ;	<b>280-185</b> .,	<b>9578</b> 8	8. Cerpelli Attilio, a Genova	Turbo-pompa per prevalenze o portate rad- doppiabili a piacere durante la marcia	23 maggio »	1
26	281-139	<b>€639</b> 3	9. Ehlert Max, a Hannover (Germania)	Appareil perfectionné de changement de vi- tesse	10 giugno »	1
27	281-141	94641	10. Guenther Edward Paul, a New-Yersey (S. U. d'America)	Apparecchio per esercitare pressione su liquidi allo scopo di pompare, spostare, vuotare, ecc. (Rivendicazione di priorità dal 5 set- tembre 1907)	26 marzo >	6
20	281-85	<b>9668</b> 8	11. Hesselman Knut, Jonas, Elias, a Saltsjö Storängen presso Stoc- colma	Becco per macchine motrici a combastione	7 duglio »	6
<b>2</b> 3	281-104	96426	12. Huscher Georg, a Berlino	Moteur à explosion avec piston à mouve- ment circulaire	15 giugno »	6
<b>½</b> 7	281-149	96856	13. Incerti (Roberto & C. (ditta), a Villar Perosa (Torino)	Nuova gabbia per cuscinetti a sfere	2 luglio >	3
24	281-111	96847	14. Jomini (de) Nicolas, a Parigi (Importazione)	Moteur hydraulique pouvant servir comme appareil de dragage	30 giugno 🔹	3
24	281-112	<b>9</b> 68 <b>4</b> 8	15. Lo stesso (Importazione).	Appareil dragueur et élévateur	3 <b>0</b> id. ▶	3
26	281-131	91494	16. Lagosse Etienne, a Poissy (Francia)	Barre correctrice de section pour tubes des chaudières tubulaires. (Rivendicazione di priorità dal 20 ottobre 1996)	1º <b>o</b> ltobre 1907	6
10	<b>2</b> 80-224	96101	17. Maschinenbau-Anstalt Humboldt, a Kalk presso Cöln a <sub>I</sub> R (Germania)	Broyeur à fléaux en croix de différentes lon- gueurs. (Rivendicazione di priorità dal 20 giugno 1907)	<b>3</b> giugno 1908	6
26	<b>2</b> 81 <b>-14</b> 0	96395	18. Mazza Guido fu Francesco, a Roma	Cuscinetto per alberi a sospensione sferica e lubrificazione ad anello, costruito in tre pezzi e fuso senza anime	10 i.i. •	2
16	281-43	94199	19. Menin Annibale, a Gallarate (Milano)	Apparecchio differenziale per ridurre ovvero moltiplicare in qualsiasi proporzione le velocità del movimento di rotazione	28 febbraio 🔹	3
19	281-75	96821	20. Merolli Cesare, a Roma	Livello ad acqua perfezionato sistema Merolli Cesare per generatori di vapore	17 Inglio »	3.
2	280-158	94419	21. Motta Paolino di Bartolomeo e Bocca Faustino di Sereno, a Torino	Cuscinetto a sfere	29 febbraio	I
22	281-98	96940	22. Pielock Eduard, a Berlino (Attestato completivo)	Nouveau tube pour chaudibres	20 giugno »	-
					j	1

	ATTESTAT					ativa lenti
Giorno v del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ o dei prolungamenti
13	281-20	96658	23. Prokop Josef, a Pardubitz (Anstria)	Dispositif permettant de rendre exactement circulaire le mouvement des plansichters	1º luglio 1908	6
25	281-123,	96869	24. Roth Carl, a Zehlendorf, Berlino	Dispositif pour le réglage des turbines à fluide élastiques. (Rivendicazione di priorità dal 29 giugno 1907)	25.giugno	. 6
25	281-122	<b>9</b> 6868	25. Royer Luis Alexandre, a Charen- ton, Seine (Francia)	Presse à leviers mobiles et à pression pro- gressive et continue	25 id. •	6
26	281-136	96379	26. Sachs Ernst, a Schweinfurt (Ger- mania)	Bague de guidage pour les billes des paliers de butée	25 id. »	6
23	281-109	<b>9</b> 6843	27. Sanderson Horace, a Ben Rhydding, Isaacson Rupert John, a Ilkley, Sanderson Henry St. John, a Ben Rhydding, Wardle Edwin, a Wetherby, Firth John Edwin a Leeds e Charlesworth Charles Ernest, a Knaresborengh (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux mécanismes de distri- bution pour machines à vapeur et autres machines à fluide sous pression. (Rivendi- cazione di priorità dal 18 dicembre 1907)	30 id. 🦘	6
25	281-129	<b>9</b> 6978	28. Snee William, a West Elizabeth, Pennsylvania (S. U. d'America)	Machine motrice	21 luglio	1
25	281-130	96979	29. Lo stesso	Moteur actionné par la force des vagues	21 id. >	1
23,	<b>2</b> 31 <b>-108</b>	96841	30. Société Anonyme du Temple, a Parigi	Appareil de mise en marche automatique pour pompes alimentaires de chaudières	29 giugno	3
24	281-117	96860	31. La stessa	Chaudière à tubes d'eau chauffée au pétrole. (Rivendicazione di priorità dall'11 settembre 1907)	2 luglio ,	3
10	280-228	96263	32. Southwark Foundry and Machine Company, a Filadelfia	Perfectionnements aux machines soufflantes	15 giugno	6
24	281-119	<b>96</b> 862	33. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera)	Disposizione di comando per valvole oscillanti di turbine a vapore	3 luglio >	15
8	280-202	96262	34. Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano)	Turbina a vapore mista ad azione e reazione	15 giugno 🖫	3
``26	231 13 <b>2</b>	94145	35. Tuckfield Charles, a East Molesey, Surrey (Gran Bretagna)	Motore perfezionato	25 febbraio >	1
13	280-147	96178	33. Volpe Tommaso, a Roma	Apparecchio con meccanismo automatico per l'innalzamento dei liquidi	5 giugno »	2
.'13	281- <b>2</b> 5	96726	37. Wardzinski & C.º G. m. b. H., a Posenž(Germania)	Dispositivo fumivoro per caldaie a vapore me- diante conduttura secondaria d'aria	11 luglio	1

-	ATTESTAT	'O				1, E.
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TiTOLO della invenzione o scop <b>erta</b>	Data del deposito della domanda	durate delle pièva' e dei produnganen
ij			VI Strado forrato e tramvie.			
13	281-29	97828	1. Baraldi Teresio, a Modena	Nuovo sistema di ancoramento delle rotaie dei binari per ferrovie e tramvie sulle traverse o appoggi	16 settembre 1908	1
15	281-31	96567	2. Bertucci Alfredo e Bertucci Ar- naldo di Osvaldo, a Roma	Apparecchio per evitare automaticamente gli scontri ferroviari	26 giugno »	1
5	280-190	100217	3. D'Antonio Remigio, in Aquila	Apparecchio parascontri ferroviari automatico a base di onde elettromagnetiche	25 gennaio 1909	2
13	281-27	96729	4. Dikbuch Lewck, a Berlino	Serrure de contrôle pour wagons à marchan- dises	11 luglio 1908	6
12	281-6	96286	5. Gesellschaft für Thermo-Lokome- tiven, Diesel-Klose-Sulzer G. m. b. H., a Monaco, Baviera (Ger- mania)	Locomotive mue par des moteurs à combus- tion	12 giugno 🖫	15
24	281-116	96857	6. Gottfried Maas Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Witten (Germania)	Anneau pour empêcher la poussière de péné- trer dans les boîtes à graisse des roues de chemins de fer	2 luglio	15
27	281-142	95278	7. Gualtierotti Gualtiero, a Milano	Apparecchio automatico di agganciamento per vagoni ferroviari	15 aprile >	1
13	281-24	96684	8. Homuth Wilhelm e Homuth Willy, a Lubecca (Germania)	Apparecchio automatico per l'accoppiamento delle vetture ferroviarie	6 luglic >	1
3	280-164	95701	9. Jensen Emanuel, a Frederiksberg (Danimarca)	Traversina per strade ferrate	9 maggio »	В
26	£81-1 <b>38</b>	96391	10. Kickert Albert, a Heiligenhaus (Germania). (Importazione)	Serratura per porte scorrevoli di vagoni fer- roviari	10 giugno 🔻	1
16	281-44	95462	11. Lane Francis Lawrence e la Leeds Forge Company Limited, a Leeds (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux bogics pour voitures de chemin de fer et autres vehicules. (Riven- dicazione di priorità dal 23 aprile 1907)	21 aprile >	6
6	280-198	97823	12. Laycock William Ernest, a Shef- field (Gran Bretagna)	Meccanismo d'aggangiamento per vagoni fer- roviari	12 seitembre •	10
2	280 - 159	95 <b>37</b> 9	13. Linke Otto senior, a Barmen (Germania)	Dispositivo per evitare gli accidenti ferroviari occasionati dalle barriere	30 aprile .	3
<b>13</b>	231-92	95671	14. Maglietta Luigi, a Torino. (Attestato completivo)	Sistema di apparecchi di segnalazione o di arresto automatici, o di amendue ad un tempo, da applicarsi alle linee ferroviarie bloccate o no ed a casi simili	8 maggio »	1
22	281-95	95963	15. Maschinentabrik Bruchsal Aktien- Gesellschaft vorm. Schnabel & Henning, a Bruchsal (Germania). (Attestato completivo)	Système de manoeuvre électrique des aiguilla ges et des signaux par courants triphasés	26 id,	1

	ATTESTAT	'O				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE  attuale della privativa .	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
9	280-217	94900	16. Salvani Antonio, a Chieti	Apparecchio di agganciamento automatico per vagoni forroviari	30 marzo 1908	2
5	230-186	95243	17. Vignola Antonio di Torquato, Marzi Antonio di Raffaele, Fer- rero di Ventimiglia Carlo di Ce- sare e Cavalieri Raffaele fu An- giolo, a Firenze	Avvisatore elettro-automatico per treni in marcia	17 giugno »	2
			VII. Carrozzeria e velcóli diverel.			
16,	281-47	6628	1. Bachetoni Giuseppe, a Roma	Perfezionamenti alle ruote con sospensione elastica snodata o no per automobili, ecc.	30 giugno 1908	1
17	281-53	96671	2. Clergue Francis Hector e Harrison William Lynde, a Londra	Perfectionnements apportes aux mécanismes moteurs pour vehicules automobiles (Ri- vendicazione di priorità dal 25 aprile 1908)	6 Iuglio 🖫	6
<b>2</b> 0	281-87	96892	3. Fairhurst Isaac Johnson, Dale, a Janesville Wisconsin (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle coperture delle pneuma- tiche e mezzi per fissarle per automobili ed altri simili veicoli	7 id. •	1
18:	281-61	96784	4. Galli Alfredo, a Firenze	Nuova disposizione per rendere clastico il mozzo delle ruote di qualsiasi veicolo	8 id. »	1
25	281-126	96923	5. Gautier Claude Marie, a Londra	Perfectionnement apporté aux enveloppes de bandages pneunfatiques renforcées par des cordes, des chaînes ou des fils métalliques biais. (Rivendicazione di priorità dal 3 lu- glio 1907)	2 id.	à
4	280-178	<b>965</b> 70	6. G sgon Joseph François, a Parigi	Dispositif d'embrayage progressif pour voitu- res automobiles	26 giugno	3
15	281-32	<b>9368</b> 6	7. Giesen Walter Baxendale e Ryan Edmund Thomas, a Wellington (Nuova Zelanda)	Enveloppe de bandages pneumatiques pour automobiles et autres véhicules	6 luglio	1
13	281-17	95651	8. Giron Emile, a Parigi •	Perfectionnement apporté aux cadres des bi- cyclettes, motocycles, etc.	1 id. *	6
12	<b>280-2</b> .1	93978	9. Giudico Giuseppe Tito, a Genove. (Attestato completivo)	Cerchique metallico e pneumatico per vetture automobili e per veicoli in genere	17 febbraio	1
2	230-15쪽	92111	10. Godek Boleslas André, a Parigi	Jante pneumatique pour roues de tous véhi- cules. (Rivendicazione di priorità dal 14 novembre 1908)	14 novembre 1907	1
25	231-158	96931	11. Grej pi Ettore, a Milano	Sospensione elastica per automobili ed altri veicoli a leva articolata e molla per la frenatura differenziale	6 luglio 1903	3
12	280-243	94055	12. Hopper John, a Fulham (Gran Bre- tagna). (Attestato completivo)	Perfez onamenti nei mantici dei veicoli stradali principalmente automobili. (Rivendicazione di priorita dall'11 aprile 1907)	24 febbraio 🦫	_
4	280-179	965 <b>73</b>	13. Leo, Hans, a Plauen i. V. (Ger- mania)	P. otettore delle camere d'aria per velocipedi e simili consistente in segmenti aventi le loro estremità sovrapposte	26 giugno »	1

li es	TESTAT					tiva
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	flurata della privativ e dei prolungamenti
23	81-106	96434	14. Martini-Bernardi Neri, a Borgo San Lorenzo (Firenze)	Nuova ruota elastica per automobili	1 luglio 1! <b>0</b> 8	1
3	280-165	95730	15. Mc. Lean Robert Knox e Gibson William Kennedy, a Belfast, Irlanda (Gran Bretagna)	Riflettore di sicurezza per trams, omnibus, au- 'tomobili e simili veicoli. (Rivendicazione di priorità dal 31 maggio 1907)	18 maggio ∴s	6
24	381-114	96853	16. Miller Franz, a Torino	Sistema di azionamento di segnali acustici per veicoli automobili mediante gas derivati direttamente dai cilindri del motore	l lugli <b>e</b> >	3
25	281-125	96922	17. Mulié Willem Petrus, a Leyde (Pac- si Bassi)	Bandage rempli de billes pour roues de bicy- clettes, etc.	1 id. · »	8
4	280-173	96218	18. Papone Demetrio lu Francesco, a Roma	Nuovo dispositivo per il funzionamento del mozzo elastico tra il fuso e la sala delle automobili e veicoli in genere	8 giugno 🔻	3
9	280-213	94300	19. Renard Road and Rail Transport Corporation Limited, a Londra	Perfectionnements apportés aux trains auto- mobiles sur routes. (Rivendicazione di prio- rità dall'11 marzo 1907)	9 marzo >	.6
27	281-146	98422	20. Restucci Giuseppe, a Roma	Ancllo clastico a molla circolare piana per ruote di veicoli in generale	13 giugro →	ı
27	281-145	95355	21. Sadler Frederick, a Londra	Perfectionnements dans les bandages de roues de véhicules	27 aprile	1
20	281-82	95583	22. Sensi Francesco, a Viterbo (Roma)	Sospensione elastica per automobili e per vei- coli in genere	8 maggio >	ı
6	280-197	96697	23. Smith William Thomas, a Bolton, Lancaster (Gran Bretagna)	Jante amovible pour roues de vehicules auto- mobiles ou autres. (Rivendicazione di prio- rità dal 9 agosto 1907)	8 luglio >	6
4	280-172	96214	24. Stimpson Edwin Ball, a New York (S. U. d'America)	Bandage de roue pour automobiles et autres véhicules	6 giugno »	6
18	281-70	<b>96</b> 818	25. Vernesi Giuseppe, a Roma	Perfezionamenti nelle ruote elastiche per vet- ture automobili da corsa, automobili da città, trasporti, ecc.	17 Iuglio >	1
			VIII. Navigazione ed aerconautica.	_		
1	280-144	96122	1. Clement Adolphe, a Levallois-Per- ret, Senna (Francia)	Ballon dirigeable planeur lenticulaire excentre	5 giugno 1908	3 6
8	280-210	96720	2. Frahm Hermann, ad Amburgo (Ger- mania)	Procéde et dispositif pour éviter ou diminuer les mouvements de roulis des navires (Ri- vendicazione di priorità dal 7 settembre 1997)	11 luglio »	6
22	281-99	96721	3. Lo stesso (Attestato completivo)	Procedé et dispositif pour éviter ou diminuer les mouvements de roulis des navires. (Ri- vendicazione di priorità dal 13 febbraio 1908)	11 id. >	+

-	N. PESTAT		Y N. S.			ativa
Gion.	del pastro attes att	State Practice	TITOLARE  attente della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativi e dei prolungamenti
.22	231-100	05722	4. Frank Hermann, ad Amburgo (Germania). (Attestato comple- tivo)	Procede et dispositif pour éviter ou diminuer les mouvements de roulis de navires. (Ri- vendicazione di priorità dal 5 maggio 1908)	11 luglio - 1908	-
18	231-6	96893	5. lelpo Nicola, a Roma.	Perfezionamenti nei sollevatori sottomarini	15 id. >	1
17	291 <sub>-7</sub> 58	96739	6. Lacoste Louis, a Montreal (Ca- nadà)	Perfectionnements aux freins de navire	13 id. >	6
5	23)-184	91151	7. Macdonald William Richard, a Londra	Appareil de nettoyaga pour les coques de na- vires. (Rivendicazione di priorità dal 2 marzo 1917)	28 febbraio 🔹 »	6
4	2:0-175	03\$4:	8. Marchesi Guido, a Roma	Apparecchio per ottenere l'equilibrio automa- t'eo negli aeroplani ed altri sistemi di na- vigazione aerea	8 giugno >	1
3	280-169	98201	9. Rey Albèric, a Parigi	Dispositif de sauvetage pour bateaux sous ma- rins ou autres navires. Rivendicazione di priorità dal 6 giugno 1907)	5 id. »	3
, <b>5</b>	280-188	96271	' 10. Società anonima Fiat San Giorgio a Spezia (Genova)	Zittera di silvataggio per il sollevamento di sottomarini e di navi affondate	16 id. >	3
12	231-3	9604	11. Vojacek Ladislav, a Praga, Boc- mia (Austria)	Propulseur gouvernail immergé pour canots automobiles et autres bateaux analogues	15 id. >	6
			IX. Elettrotecnica.			
. 12	280-246	بلرو <u>1</u> 9	1. Allgemeine Elektricitäts Gesell- schaft, a Berlino. (Attestato com- pletivo)	Dispositivo per chiudere e interrompere i cir- cuiti elettrici in caso di sopraccarico. (Ri- vendicazione di priorità dal 28 giugno 1907)	30 marzo 1900	3 -
, <b>13</b>	281-19	96650	2. Bergmann Elektricitäs - Werke Aktiengesellschaft, a Berlino	Elettromagnete di tensione per istrumenti di misura a campo « Ferraris ». (Rivendica- zione di priorità dal 20 maggio 1908)	l luglio 🌣	6
20	281 81	<b>95</b> 315	3. La stessa	Dispositivo per contatori elettrici che permet- te di valutare il consumo secondo tariffe diverse	20 aprile >	6
18	231-65	<b>96</b> 808	4. Bernardi Gioacchino, a Roma	Apparecchio elettrico di sicurezza contro lo sfondamento di soffitti per opera dei ladri	15 luglio >	, 1
ž.	230-160	100216	5 Colombo Mario, a Genova	Dispositivo di protezione igienica per trasmet-	25 gennaio 1909	5
20	281-83	95697	6. Mantegazza Eugenio, a Milano	Interruttore di corrente comandato a distanza	9 maggio 1908 ,	3
12	<b>2</b> 81 <b>-</b> 8	9637(	7. Mériguet Léonard, a Levallois - Perret Senna (Francia)	Plaque d'accumulateur	23 giugno ]	6

1	ATTESTAT	0		•		ativa
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	inrata dolla privativ e dei preluny unenti
5 <b>9</b>	del ratt	N. del			1	Jumut. e dei
4	280-180	96575	8. Newbould Maurice George, a Na- pier (Nuova Zelanda)	Interrupteur automatique pour conducteurs electriques	27 giugno 1908	6
2	<b>280-250</b>	100202	9. Orlandi Emidio, a Roma. (Atte- stato completivo)	Apparecchio elettrico d'allarme contro i furti, sistema Orlandi	23 gennaio 1909	-
16	281-42	94147	10. Perego Arturo, a Milano	Disposizione per la comunicazione telegrafica su circuiti telegrafici o di segnalamento o perturbati dall'induzione, servendosi di te- lefoni comuni	25 febbraio 1903	3
22	281-94	95913	11. Routin Joseph Louis, a Lyon (Francia). (Attestato completivo)	Régulateur électromécanique pour groupes élec trogènes	23 maggio »	
11	280-231	94860	12. Ruhmer Ernest, a Berlino. (Importazione)	Interruttore di archi-fiamma	20 marzo »	3
10.,	280-225	96174	13. Schlesische Akkumulatoren Werke Aktiengesellschaft, a Canth (Ger- mania)	Accumulatore elettrico	5 giugno »	
17	281-56	96696	14. Seyfert Stanley S. e Franklin William S., a South Bethlehem; Pennsylvania (S. U. d'America)	Moteur electrique	7 luglio »	
13	281-15	96626	15. Siemens & Halsk Aktiengesellschaft, a Bérlino	Dispositivo misuratore o segnalatore elettrico con una parte fissa (statore) comune a varie parti mobili (rotori)	30 giugno »	1
13	281-22	96655	16. La stessa	Trasformatore di corrente	1 luglio »	1
24	281-118	96861	17. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Perfezionamenti nei mezzi egualizzatori per cir- cuiti a corrente alternativa	2 id. »	1
3	280-167	96108	18. Stern Manu, a Gleiwitz O. S. (Germania)	Processo e meccanismo per la variazione della velocità di motori ad induzione. (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1907)	4 giugno »	
3	280-161	94530	19. Tolusso Guido, a Milano	Serrafili Tolusso per appoggiare i conduttori aerei di energia elettrica negli isolatori e sui supporti	17 marzo »	
11	280-239	96725	20. Vanossi Giuseppe e Zanoncelli Pao- lo, a Milano	Avvisatore di massima corrente a riluttanza magnetica variabile sistema Zanoncelli- Vanossi	11 luglio »	
5	280-187	96244	21. Vignola Antonio di Torquato, Mar- zi Antonio di Raffaele, Ferrero di Ventimiglia Carlo di Cesare e Ca- valieri Raffaele fu Angiolo, a Fi- renze	Generatore di corrente ad alto potenziale	17 giugno »	
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali			
15	281-39	97097		Apparecchio da applicarsi al pianoforte per scrivere la musica mentre si suona	25 luglio 1908	3
15	281-38	96737	2. Erdman Albert William; Water- bury Connecticut (S. U. d'Ame- rica)	Perfectionnements aux télémètres	13 id. »	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

***************************************	A TIME COMPA	Of Phase serve		Maria		್ಷ
	attesta <sup>·</sup>	·				ata doffa privatív dei prolungamenti
o scio	ro tiro	istro Je	TITOLARE	TiTOLO	Pata del deposito	id pi
Giorno del relascio	Numero d registra attestati	del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	) T = 1
del	Numero del registra	I Z			*	10.11
Anna Time	<del> </del>	1			1	
10	020 999	05005	2. Il Hamanali (Ditta) a Milana	Dimensitive di comande promotine tree que	(a) (a) (a) (a) (a) (a)	1, 10
10	230-222	95325	3. F. Fornaroli (Ditta), a Milano	Dispositivo di comando pneumatico per suo- nerie, interruttori, commutatori, ecc.	21 aprile 1908	10 *
					.•	
6	<b>2</b> 80 <b>-</b> 192	96160	4. Koenig Paolo a Conversano (Bari)	Meccanismo per orologi con soneria ad ore e	10 giugno »	3
				quarti permettente ai martelli di rima- nere in posizione sollevata		7
	25.0					
6	<b>280-19</b> 3	93161	5. Lo stesso	Innovazioni nel meccanismo degli orologi con soneria ad ore e quarti	10 id. >	3
6	280-194	96163	6. Lo stesso	Nuova disposizione pel comando dei martelli	10	3
	2007-101	50106	0. 110 500550	delle sonerie negli orologi tipo Selva Nera	10 Id. ».	
11	280-235	96343	7. Martin Max Bernhardt, a Mark-	Strumento a fiato con corpo risonante pieghe-	25 id. »	6
			neukirchen (Germania)	vole		
23	28!-110	93845	8. Palmer Thomas John, a Darwen	Perfectionnements dans les appareils mécaniques pour jouer du piano et autres instru-	<b>3</b> 0 <b>i</b> d. <b>»</b>	15
			Lancaster e Towner Arthur Da- nesburg, a Londra	ments de musique analogues		
<b>2</b> 3	281-102	96424	A D	Manusiana di adharmata di un signa an		
	201-103	10424	9. Povoleri Pietro e Dalla Riva Bar- tolo, a Arzignano (Vicenza)	Meccanismo di collegamento di un piano con un armonio	15 id. »	1
21	281-120	97€63	10. Racea Giovanni (Società), a Bologna	Piano quartetto strumento meccanico destinato	28 agosto »	3
				a riprodurre qualunque pezzo per quar- tetto (violino, viola, violoncello e contra-	,	
				basso)		1
8	280 <b>-</b> 207	9670:	11. Siemens & Halske Aktien-Gesell- schaft, a Berlino	Apparecchio per la trasmissione di segnali mel diante corpi elastici	3 luglio »	15
			ŕ			
2	280-155	94128	12. Topp Marius Nicolai, a Odense (Danimarca)	Stèréoscope pour regarder spécialement des projections lumineuses. (Rivendicazione di	26 febbraio »	6
2 2	281-93	<b>957</b> 80	13. Trombetta Alfredo, a Biella (Novara	priorità dal 2 agosto 1907) Perfezionamenti ai nastri di carta od altro per	99 maggi	
~ ~	~⊍1-0 <del>0</del>	20100	(Attestato completivo)	controllo misure su tutte le merci ven- dute metricamente	23 maggio »	_
3	<b>2</b> 80-163	95533	14. United Shoe Machinery Company	Machine à ranger des agrafes en file ou objets	21 aprile »	6
			de France (Società), a Parigi	semblables. (Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1907)	•	
,	280-149	065.60	15 Whitman James Albert 127	Dispositif pour le fonctionnement continu al-	96 air	
1	E00-148	90009	15. Whitman James Albert, a New York	ternatif de deux phonographes	26 giugno »	6
16	281-50	96668	16. Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Ger-	Lunette double avec articulation double. (Ri-	4 luglio »	6
			mania)	vendicazione di priorità dal 5 luglio 1907)		
26	281-137	96390	17. La stessa.	Télémètre comportant un corps central, pour	9 giugno »	6
				un système de prismes oculaires, relie à deux corps latéraux, destinés chacun à un système composé d'une lantille objectif et		
				système composé d'une lentille objectif et d'un prisme objectif. (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1907)		
			ı	Tyrrorium dat te Studito 1901)		1

	ATTESTA'					vativa
o seio	ro stro	istro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	alla pri olungan
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
*			XI., Armi e materiale da guerra, da caccia e da pesca.			
24	281-115	96854	l. Amico Matteo e Lavagna Luigi, a Torino	Affüt de défense sans freins, pour artilleries de calibre moyen et de côte	1 luglio 1903	3
3	280-166	96103	2. Deport Joseph Albert, a Parigi	Perfectionnements aux dispositifs de pointage des affûts d'artillerie sur roues	3 giugno »	15
10	280-221	95302	3. Dietz Bernard Russel, a Londra	Appareil à signaux destiné aux troupes en campagne. (Rivendicazione di priorità dal 22 aprile 1907)	18 aprile >	6
1	280-148	96524	4. F. I. A. T. Fabbrica, italiana, auto <sub>t.</sub> mobili - Torino, a Torino.	Mitragliatriqe automatica, sistema Revelli	23 giugno >	3
4	280-177	96255	5. Krupp Fried. Aktiongosellschaft, (Società) ad Essen <sub>I</sub> Ruhr (Germa- nia)	Voiture de transport pour pièces d'artillerie montées sur roues avec recul de la bouche à feu sur l'affût. (Rivendicazione di prio- rità dal 16 agosto 1907)	19 id. <b>→</b>	15
11	280-236	96347	6. Mauser Paul, a Oberndorf s. Ne- ckar (Germania)	Dispositif d'arrêt applicable aux armes à feu automatiques pour empêcher le charge- ment lorsque la culasse mobile n'est pas complétément fermée	20 id. »	15
18	281-64	96805	7. Moier Nepamuk, a Passau (Ger- mania)	Telaio mobile e trasportabile per esercizi di tiro con armi da fuoco	14 luglio »	. 1
3	280-170	96213	8. Neff Willy, a Strassburg, Alsazia (Germania)	Innovazione nei cannocchiali per stabilire po- sizioni di mira	6 giugno »	1
18	281-62	96792	9. Pagani Giuseppe fu Marco, a Ge- nova	Spoletta meccanica a bocchino anteriore a dop- pio effetto regolabile a volontà	14 luglio »	1
1	280-141	96107	10. Spasciani Riccardo, a Milano	Custodia con accessorì per borraccia di vetro specialmente destinata per usi militari	4 giugno »	3
		2	XII. Chirargia, torapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
5	280-183	93971	1. Aitken Thomas, a Cupar-Five, Scozia (Gran Bretagna), (Importa- zione)	Perfectionnements aux appareils de distribu- tion des liquides sur routes	17 febbraio 1908	6
19	281-73	95191	2., Cecchetti Enrico fu Giuseppe, a Cascina (Pisa)	Copri sedile igienico per latrine	10 aprile >	2
4	280-176	96235	3. Melzer Friedrich, a Pasing (Ger- mania)	Apparecchio per impedire e correggere la bal- buzie	13 giugno *	6
20	281-86	96691	4. Siemens & Halske Aktien, Ge- sellschaft, a Berlino	Apparecchio d'allarme specialmente per avvi- sare incendi e per altri simili scopi	7 Iuglio >	3 15

Į.				The latter was the latter second to the control of the latter with the latter of the l			***************************************
A	TESTAT	0					utiva enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo	osito ida	durata della privativ 9 dei proleufrimenu
			the suppliest for the manufacture and the state of the st		1		. 45.
23	281-101	96398	5. Weber Emil, a Bremgarten (Sviz-	Sedia per malati	F11 giugno	1908	3
1			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.				
15	281-40	100231	1. Bertelli Enrico, a Bibbiena	Sistema di costruzione di edifici resistenti al terremoto	26 gennaio	1909	2
17	281-55	96673	2. Buchal Hermann, a Goldach (Svizzera) e Lehner Johann, a Stein at R. (Svizzera)	Serrure de sûreté	6 luglio	1908	1
20	<b>2</b> 81-89	97571	3. Cannovale Giuseppe di Tommaso, a Genova	- Trave rivestita di laterizio per la costruzione di solai monolitici a camera d'aria in ce- mento armato con elementi staccati e senza armatura in legno	28 agosto	*	3
1	<b>2</b> 80-150	97112	4. Di Bella Principato Salvatore di Salvatore, a Palermo	Nuovo sistema di applicazione di asfalto e ca- trame nelle costruzioni stradali sistema Di Bella	28 luglio	<b>»</b>	2
9	280-212	93523	5. Fraser Francis, a Ingham, Queens- land (Australia)	Tête de pioche à pointes amovibles. (Rivendi- cazione di priorità dal 25 settembre 1907)	17 gennaio	*	6
19	281-78	96827	6. Fricke Ernst, a Hannoyer (Ger- mania)	Macchina per battere una capra e mazzaranga e pigiare la ghiaia delle strade di qual- siasi specie	18 luglio	>	6
13	281-23	96676	7. Gauger Fritz, a Zurigo (Svizzera)	Argano per l'avvolgimento delle porte dei ma- gazzini ecc. chiudibili dal basso all'alto	6 id.	>	8
16	281-49	G-663	8. Lo stesso	Dispositivo di comando per imposte arrotolabili	3 id.	*	6
10	280-223	95362	9. Jumeau Ferdinand Alexandre, a Parigi	Procédé de décoration des murs par bois de placage en remplacement de la soie et autres et de tous objets	27 aprile	>	3
13	281-16	96637	10. Malwitz Ferdinand, a Segenthin (Germania)	Arresto per finestre	30 giugno	*	
10	<b>280-23</b> 0	98337	11. Mote Horace e Mote Louis, a Ed- monton presso Londra	Perfectionnements aux échelles extensibles	3 ottobre	<b>»</b>	1
9	280-215	94367	12. Stevenson James Albert e Phil- lips Lewis Oliver, a New Castle, Pennsylvania (S. U. d'America)	Dispositif de siphonnage pour water-closets	10 marzo	>	6
12	281-2	96176	13. Wilson John M., a Montclair, New Yersey (S. U. d'America)	Procedé pour enlever les couleurs et vernis. (Rivendicazione di priorità dal 1º agosto 1907)	5 giugno	*	1
		:	XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costru- zione.				
6	<b>2</b> 80-191	95396	1. Langguth Paul, a Schmargendorf presso Berlino	Pavimento di legno-pietra in quadri con uno strato di base elastico per la copertana del calcestruzzo poggiante sopra travi	2 maggio	1908	6

=	ATTEST	OTAT				asarogid	enti.
ouncity.	del rilascio  Numero del registro	attestati N. del registro	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o sceperta	Pata del de della don		o dei prolungament
13			(Aquila)	chi da costruzione	8 ottobre		
			XV. Vetri e ceramiche.				
13	281-67	96810	1. Boeschlin Gustave, a Colmar (Germania)	Machine à infiler les perles	15 Iuglio	1903	1/
13	281-18	96654	2. Fuchs Franz, a Rixdorf presso Berlino	Processo per la produzione di quadri ceramici	lo id.	* >	1
12	281-10	96600	3. Lazzar Enrico fu Francesco, a Tre- viso	Nuovo sistema di stampi con macchina per sofflare oggetti cavi in vetro a mezzo di pompa ad aria	30 giugno	*	3
12	281-9	96503	4. Società Alphonse Tourres & Compagnie, a Graville (Francia)	Canne de verrerie servant à fabriquer mécaniquement les bouteilles. (Rivendicazione di priorità dal 22 giugno 1907)	22 id.	*	1
19	281-80	96833	5. Window Glass Machine Company, a Pittsburg, Pennsylvania (Stati Uniti d'America)	Perfectionnements apportés à l'étirage de corps creux en verre	26 id.	*	G
			XVI. Illuminazione.				
8	280-203	96278	1. Conti Antonio e Galli Antonio, di Milano	Accenditore e spegnitore automatico per lam- pade a gas	17 giugno	1908	1
3	280-168	96153	2. Dupoy Jean Romain, a Parigi	Appareil distributeur de gaz applicable parti- culièrement à l'allumage et à l'extinction des becs de gaz à distance. (Rivendicazione di priorità dall'11 gi ugno 1907)	9 id.	<b>»</b>	3
13	281-28	96738	3. Gagliazza Carlo, a Lugano (Sviz- zera)	Cronometro a gas auto-accendi-spegni becchi	13 Iuglio	*	1
8	280-208	96712	4. Neue Kramerlicht-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Charlot- tenburg (Germania)	Régulateur d'alimentation pour lampes à gaz à incandescence, avec flamme principale et flamme auxiliaire brûlant alternative- ment	9 id.	*	6
10	280-227	96234	5. Schiff Silvio, a Milano	Nuova griffa universale ad anello per porta- lampade di lampade elettricho	13 giugno	>	3
9	280-214	94321	6. Siemens & Kalske A. G. (Società), a Berlino	Processo per la fabbricazione di lampade ad incandescenza a filamenti metallici	ll marzo	>	<b>15</b>
19	281-77	93896	7. Singer Felix, a Berlino	Lampe à arc	18 luglio	>	1
17	281-59	96740	8. Westinghouse Metallfaden Glüh- lampenfabrik G. m. b. H., a Vienna	Processo per la fabbricazione di un corpo in- candescente di tungsteno	13 id.	>	15

2000		~~ ^ A	general control to the second of the second of the second of the second of		WITH THE PARTY OF	32.5
	<b>L</b> TESTAT	o				emin
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito d'Ila domanda	अस्टर्य महित्य भूष्ट्रभूषि कस्टा प्राजीपुर्यकृषण्डा
<del></del>	de de	Ä,			•	0.4 # :
	23				e el le en la maria distribuyo a propositiva di la	
·	, ,		XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento:	·•		
6	280-171	£ <b>31</b> 6ŧ	<ol> <li>Apparecchi moderni di riscalda- mento, C. Valsecchi e C. (Ditta), a Milano</li> </ol>	Forno per cucina ed usi industriali riscaldato elettricamente	6 giugno 1907	3
5	.28C-181	91634	2. Boas, Rodrigues e C.ie (Società), a Parigi	Perfectionnements aux chalumeaux destruc- teurs. (Rivendicazione di priorità dal 15 ottobre 1906)	17 ottobre »	6
1	280-143	280-143 96121 3. Carrera Pietro di Luigi, a Torino Nouveau sy et a ai tion, p		Nouveau système de générateur à gas pauvre et à aspiration directe pour la naviga- tion, pour les locomobiles, ecc., système Pietro Garrera	5 giugno, 1908	3
9	280-220	<b>9</b> 51€8	4. Roggero Enrico, a Genova	Recipiente metallico anulare a doppia parete scanalata formato in un sol pezzo con processo elettrolitico per scalda-bagni ed altro	16 aprile »	6
22	281-96	9619	5. Selvatico Amleto, a Milano. (Attestato completivo)	Dispositivo per riscaldare elettricamente pan ni, flanelle, ecc., usati comunemente per avvolgere il petto ed altre parti del corpo	12 giugno, »	_
1	880-14 <b>5</b>	96127	6. Società Anonima L'Acetylène Dissous du sud-est , a Marsiglia (Francia)	Dispositif d'arrêt d'explosion pour chalumeaux	6 id. »	6
12	<b>280-245</b>	94529	7. Società anonima per frigorigeni e motori Motofrigor, a Torino. (At- testato completivo)	Apparecchio per lo scambio di calore fra fluidi a pressioni diverse, specialmente per mac- chine frigorifere. (Rivendicazione di prio- rità dal 24 maggio 1907)	5 marzo »	:
15	<b>2</b> 81- <b>3</b> 7	9673€	8. Untiedt Heinrich, a Cassel (Ger-, mania)	Barreau de grille en treillis à ventilation et parois alternativement droites et courbes	13 luglio »	3
			XVIII. Mobilio e materiali per abita- zioni, negozi, unici e locali pub- blici.			
6	28(-2)0	98682	l. Armaroli Giacinto fu Berardo, a Colonnella (Teramo)	Banco scolastico portatile	29 ottobre 1908	2
8	280-207	96711	2. Baldi Ottorino fu Antonio, a Roma	Disposizione di grossi registri pel commercio od altro per poterli aprire e chiudere facilmente	9 luglio »	2
2	280-151	92092	3. Fischer Oskar Rob, a Barmen (Germania)	Giuoco di tiro	12 novembre 190	3
ຂົ	280-157	94223	4. Fossati Luigi, a Milano	Casellario automatico chiuso perfezionato per custodia di corrispondenze	3 marzo 190	
13	281-14	96378	5. Gray William, a Lincoln, Nebraska (S. U. d'America)	Pentola ad alta pressione per cotture in acqua	25 giugno »	6
16	281-48	96661	6. Grünewald's Registrator C.º, ad Hannover (Germania)	Registratore di lettere	2 luglio	1

<b>4</b> :57		err Water of	্তিনাটা ক্ৰমেৰ প্ৰচেষ্টিকাৰে অনুষ্ঠান হৈছে গ্ৰহণ	The state of the s		
	ATTESTA		1.7 d.Med	TYTOLO	Data del/deposito	privativ ngament
c Giorno del rilascio	Numero del régistr attéstati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
:						
17	281-57	96698	7. Güttler Olga nata Gürlich, a König- sdorf presso Rawitsch, Posen (Ger- mania)	Dispositivo per pulire gli utensili da cucina e simili	8 luglio 1908	L
<b>£3</b> ′	281-105	<b>9643</b> 3	8. Langthaler Paul, a Ulrichsberg (Austria)	Acchiappa-mosche	30 giugno »	L
27	281-143	95292	9. Rousselot Jean Charles Scipion, a Parigi	Meuble à bruits de coulisse. (Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1907)	17 aprile 🔻	6
20	231-88	96834	19. Tavolaj Spirito, a Torino	Perfezionamenti nei tostini da caffè	27 giugno	3
		. У	XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
12	281-5	96281	1. Ahorn Johann, a Bärn (Austria)	Procédé de fabrication, par voie mecanique d'un fissu préparatoire destiné à être di- visé en bandes de chenille distinctes, et matier pour l'exécution de ce procédé	19 giugno 1908	6
12	280-247	9502	2. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & C., a Baden (Svizzera). (Attestato completivo)	Apparecchio per il cambiamento automatico della velocità nelle macchine « Ring » per la filatura a comando elettrico. (Rivendi- cazione di priorità dal 6 aprile 1997)	4 aprile .	_
17	281-60	<b>957</b> 83	3. Benesperi Ferdinando, a Firenze	Meccanismo per ritorcere insieme due o più fili e arrocchettare nello stesso tempo il filo unico ottenuto	6 luglio 🖫	3
1	280-146	96137	4. Boggiano Luigi, a Torino	Aspino perfezionato a freno ad azione varia- bile con pesò costante	9 giugno 💃	3
6 🔌	287-195	96?25	5. Diederichs Robert, a Cöln aiR (Germania)	Apparecchio per il trattamento di materiali tessili per il mescolamento di liquidi ecc.	8 id. >	6
19	281-71	91267	6. Florin Jules, a Roubaix (Francia). (Importazione)	Procede de fabrication de manchons de lair o ou autres fibres animales pour la gar niture de rouleaux-tampons, pour l'ir pression des textiles et de tous tissus de laine d'emploi industriel	21 settembre 19)7	6
20	ž81-84	<b>963</b> 85	7. Monfort August e la ditta Gebrü- der Heil, a München, Gladbach (Germania)	Machine pour couper en travers les bandes de tissus	9 glugno 1998	
11	28)-238	96724	8. Müller Franz (Ditta), a Gladbach presso Monaco, Baviera (Germa- nia)	Tamburo misuratore per misurare le stoffe di qualunque genore munito di un apparec- chio per attoccare le marche di misura e di un apparecchio di controllo per stabilire la lunghezza delle pezze	11 luglio 💰	
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
16	281=11	93722	1. Ambrogio Radice & C., a Monza (Milano)	Apparecchio automatico forma cappelli per pas- sire dalla campana alla formatura fatta	28 gennaio 1908	
25	281-121	96863	2. Boston Fast Color Eyelet Compa- ny, a Boston, Massachusetts (S. U. d'America)	Procede de l'abrication des garnitures pour oeillets, crochets de laçage et articles si- milaires	4 luglio 🔻	
,		•				

ATTESTATO						R   H
Giorno dot rilascio			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
12	281-7	96353	3. Cavallotti Luigi, a Milano	Guanto a chiusura laterale	22 giugno 1908	1
13	2 1-12	96279	4. Geary Isaac, a Milton, presso Brisbane (Australia)	Système de faux col et de cravate	19 id.	6
17	201-51	90672	5. Hans Soellner (Ditta), a Pforzheim (Germania)	Bouton de manchettes, cols, etc, à patin rivé à la barrette ou le support à bascule	6 luglio >	1
23	281-193	96 -25	6. Kluge Carl, a Krefeld (Germania)	Giarrettiera, ossia legaccio con reggi-calza	15 giugno	1
26	2×1-133	91452	7. Kobrak, Czipögyar (Ditta), a Vácz (Ungheria)	Sandalo con suola diritta e suo processo di fabbricazione	14 marzo »	1
16	291-15	9548	8. Lovekin Luther Daniel, a Filadel- fia, Pennsylvania (S. U. d'America)	Perfectionnements aux boucles	28 aprile 🕟	6
15	281-34	96687	9. Netusil Vaclav, a Praga, Boemia (Austria)	Busto a maglia	7 luglio »	6
27	281-147	<b>9645</b> 6	10. Petracco Domenico e Canal Deme- trio, ad Udine	Sopratacchi e paratacchi di cuoio compresso impermeabile ed elastico	17 giugno »	2
27	281-148	96457	11. Soldatini Ulderico fu Gaetano, a Roma	Disposizione per proteggere il portafoglio en- tro la tasca	17 · 'id. · · ·»	5
3	280-162	94847	12. United Shoe Machinery Company de France (Società), a Parigi	Persectionnements apportés aux machines em- ployées pour manoeuvrer ou manipuler une empeigne de chaussure pardessus la sorme	17 marzo »	6
10	28 -221	<b>96</b> 293	13. La stessa.	Machine à rafraichir les claques des chaussu- res en état de fabrication. (Rivendicazione di priorità dal 17 giugno 1907).	16 giugno »	6
			XXII. — Industria della carta.			
8	28)-200	9671.	1. Cataldi Beniamino, a Roma	Processo per la produzione di pasta di legno per carta	9 luglio 1903	1
26	281-124	96904	2. Sangninetti Herbert, a Londra.	Épurateur de pâte à papier du type oscillant	27 giugno 🖫	G
			XXIII. Industric ed arti grafiche.			1
. 8	280-204	96704	l. Borzykowski Benno, a Berlino	Processo ed apparecchio per la produzione di superfici liscie e di altra forma sopra liste pieghevoli portanti strati di gelatina, colla e sunili	8 luglio 1903	С
15	281-35	96731	2. Caille Edmond Charles Guislain, a Levallois-Perret (Francia)	Procédé de photographie des couleurs au mo- yen d'un écran et d'un support spéciaux et son application aux procédés phototypi- ques et autres. (Rivendicazione di priorità dal 16 luglio 1907)	13 id.	3

` <b>!!!!!!</b>						
- Giorno	Numero del registro attestati	<u> </u>	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata lella privativa e dei prolungamenti
2	.280-154	93677	3. Charlottenburger Farbwerke Ak- tien Gesellschaft, a Charlotten- burg (Germania)	Processo di congiunzione a mastice per pietre e rulli litografici. (Rivendicazione di prio- rità dal 29 gennaio 1907)	27 gennaio 1908	15
<b>.9</b>	280-211	93479	4. Dogilbert & C.ie (Ditta), a Parigi.	Système de machine à commande électrique pour impressions ou gaufrages de tous genres. (Rivendicazione di priorità dal 5 gennaio 1907)	4 id. »	3
12	280-244	94430	5. Fabbrica Italiana Pellicole Par- late anonima, a Pisa. (Completivo)	Isosincronizzatore ossia apparecchio per il fun- zionamento sincrono di un cinematografo con uno o più grammofoni	12 maggio »	_
15	281-36	96735	6. Fiske Alexander Mott, a New York,	Perfectionnements dans les machines à écrire	13 luglio	6
9	280-219	95022	7. Gulliet Claude Marie, a Asnières, Seine (Francia).	Appareil pour vues animées. (Rivendicazione di priorità dal 3 aprile 1907)	3 aprile 🔪	3
6	280-199	97829	8. Riccò Montessori Elena e Riccò Campani Amelia, a Modena	Processo per imprimere meccanicamente og- getti naturali o manufatti a superficie pianeggiante sopra lastre di qualunque metallo da usarsi nelle arti grafiche o per smalti, nielli, ageminatura, ecc.	26 agosto »	1
19	281-79	96826	9. Typograph Gesellschaft mit bes- chränkter Haftung, a Berlino	Macchine à composer	25 giugno »	6
			XXIV. Industric chimiche diverse.			
9	280-218	94993	<ol> <li>Badische Anilin &amp; Soda Fabrik, a Budwigshafen sul Reno (Ger- mania).</li> </ol>	Procede de production de composés de l'azote et de dérivés azotés du titane	28 marzo 1908	15
8	280-203	96709	2. Blumer Louis, a Zwickau (Ger- mania)	Processo per la preparazione del metaperbo- rato di soda. (Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1908)	9 luglio »	6
20	281-134	91487	3. Columbia Process Company, a New York	Procédé de production du chlorate stannique, (Rivendicazione di priorità dal 16 aprile 1907)	12 marzo »	3
20	281-90	08913	4. Crocco Angelo di Giuseppe, a Borzoli (Genova)	Processo per preparare una pece bianca per costruzioni navali	14 novembre »	3
19	281-74	96819	5. Eberle Wilhelm, a Ettlingen presso Karlsruhe	Esplosivo per mine	17 luglio »	6
11	280-232	9609€	6. Farbenfabriken vorm - Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Germa- nia). (Importazione)	Procédé de production de formaldéhyde ga- zeuse	l giugno »	12
12	281-4	<b>962</b> 66	7. La stessa	Procede pour la production d'acides sulforiques de naphtylpyrazolons et de colorants azoïques qui en dérivent	15 id.	15
22	281-97	9628 <b>5</b>	8. Morti Eudo, a Torino. (Completivo)	Perfectionnements dans les appareils pour la concentration des solutions au moyen de la congelation et la séparation des matiè- res solubles d'avec les cristaux de glace	12 id. »	_

ATTESTATO		O				- 3
Giorno del rilascio	Numero el registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del demesto della domanda	durata della privativ e dei profungamenti
ge	del	ž			<u> </u>	dura c d
13	281-11	95051	9. Ostwald Wilhelm, a Gross-Bothen, presso Lipsia (Germania)	Catalyseur pour la transformation de l'ammo- niaque en oxydes de l'azote	9 aprile 1908	6
27	-281-144	<b>95</b> 730	10. Schäcke Ferdinand, a Colonia (Germania)	Procede de fabrication d'un engrais à Maide de pierres éruptives	22 id.	1
27	281-150	96971	11. Schmitt Fritz, a Zabrze e Distler Carl, a Monaco (Germania) (Im- portazione)	Procédé pour la fabrication d'un produit de nettoyage pour le lavorage du linge et le nettoyage d'autres objets	20 luglio	6
15	281-33	96683	12. Société Commerciale du Carbure de Calcium, sa Parigi	Procédé pour rendre certaine classe d'oxydes et de chlorures capables de fixer l'hydro- gine phosphoré (Rivendieazione di priorità dal 6 marzo 1908)	6 id.	3
22	281-91	95054	13. Société pour l'Industrie Chimique à Bâle, a Bâle (Svizzera) (Atte- stato completivo)	Procedé de production de dérivés halogénés de l'indigo (Rivendicazione di priorità dall'11 novembre 1907)	10 aprile »	_
18	281-69	96814	14. Stephan Carl e Rahtjen Arnold, a Amburgo (Germánia).	Perfectionnements au procede de fabrication, au moyen de l'acide sulfureux de compo- ses d'a-isatine-anilide et de ses homologues	16 luglio »	6
2	280-156	91132	15. Wiegand Wilhelm, a Merseburg e Rieder Richard, a Francoforte s <sub>[</sub> M (Germania)	Procede et appareil pour la lixiviation des ma- tières tannantes des bois colorants, des betteraves à sucre etc., suivant le principe de la circulation en sens opposé dans un vase horizontal (Rivendicazione di priorità dal 23 febbraio 1907)	22 febbraio »	6
1	280-142	96120	16. William Gossage & Sons Limited, a Widnes, Lancaster (Gran Bre- tagna).	Nuovo prodotto di silicato di soda e potassa	5 giugno «	15
	4 2 2 8		XXV. Industrie diverse e miscellanca.			
5	280-183	93878	l. Dezavis Georges, a Parigi	Appareil portatif pour tracer ou former des annonces sur les chausées et les trottoirs	10 febbraio 1905	6
11	280-240	96754	2. Tibaldi Cuppini (Ditta) & Bendini successori Benfenati Filippo, a Bologna	Suggello a pio nbo con corazza di ferro e molla	2 giugno »	5
6	280-196	96256	3. Vincenzi Alfredo Silvio, a Firenze	Macchinetta per tagliare a strisce nel senso della lunghezza un nastro di qualsiasi ma- teria	19 id. >	2

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di febbraio 1909.

		A Nazionali	A Straniori	Totale
(	di privativa	76	116	191
Attestati	completivi	10	3	18
	di prolungamento		- 1	
(	di riduzione		1	
V petati di	importazione e con riven- di privativa	-	40	49
dicazion	e di priorità completivi	1	в	7
		87	178	260

# Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio

### Divisione 1ª - Sezione 2ª

### UFFICIO DELLA PROPRIETÀ INTELLETTUALE

ELENCO degli attestati di privativa per modelli e disegni di fabbrica rilasciati nel mese di aprile 1909.

	jakin sa ja						The state of the s
Numero registro gen.	Att	estato	COGNOME E NOME	T	DAT	A	
Numero gistro ge	e e	18	del	del	la present	azione	TITOLO DEL TROVATO
ist R	Volume	Numero	richiedente	1	ella dom		[
் ஜீ	0	1 3		"	iena domi	unua	
	+	<u>'                                     </u>	1 7.	<del>!</del> —			
	1	-		ł			. d .t
1473	15	7	Jetzinger Anton. a Graz-(Au-	4	gennaio	1909	Graffa per fissare biancheria, carta e simili
	ļ	1	stria)		. 0 =====		i)
	1	1		ļ			
1475	15	8	Tedeschi Ang up norunto, a	14	id.	. >	Tubetto per tavolette di chinino
			Roma	1			+ /
	1	}	1	1			
1478	15	δ	Glasfabriken-und Raffinerien.	5	febbraio		Bottiglia
	1	1	Josef Inwald A.G., a Vienna	4			\$- \tag{\tau}
				ì			
1483	15	10	Pastori & Casanova (Ditta), a	13	id.	>	Stoffe per tappezzerie e mobili
	1	1	Monza (Milano)	1			النابية المناب ا
	}	1		ı			-19A
1486	15	11	Guidi & C. (Ditta) Milano	20	id.	>	Nuovo aggancia-casse metallico
	ł						
1487	15	12	Luster-und Metallwarenfabrik	22	id.	•	Lampada ad incandescenza a gas con flamma rovesciata per
	l	1	Alois Pragan & Bruder Gesellschaft m. b. H a	l			illuminazione esterna, applicabile anche per illuminazione elettrica
	1	1	Vienna .				•
	1	l		ł		.	( _ ·
1489	15	13	Pastori & Casanova (Ditta), a	3	marzo	• 1	Stoffe per tappezzerie e mobili
	.]		Monza (Milano)	ŀ		ı	•
	l	ł				ł	
1490	15	14	Bowden's E. M. Patents Syndicate (Società), a Londra	22	id.	•	Leva di comando semplice per freni od altro di cicli, motocicli ed automobili
	}	1					or anomoral
1 401	15	15	La stessa	22	id.	_	Love di comende dennie neu frant al altre la data de la la
1491	15	15	La stossa	~~	IU.	*	Leva di comando doppia per freni od altro di cicli, motocicli ed automobili
	İ		İ	l	•	- 1	
31 400	15	16	La stessa	22	id.	,	Triplice leva di comando per freni od altro di cicli, motocicli
1492	13	1 .0		~~	105	- 1	ed automobili
	į	i i		l		- 1	•
1464	15	17	Farbwerke vorm. Meister Lu-	7	dicembre	1008	Disposizione prismatica di tinte
1101	"	l **	cius & Bruning, a Höchst		aicombic		Disposimono priominator di mino
	1 1		am Main (Germania)	ı			
1466	15	18	Junkers Ernst, a Berlino	28	id.	•	Giuoco di combinazioni di figure
		_	· ·		<del></del>	1	•
- 1477	15	19	Depôt général de la Liebig's	13	febbraio	1909	Scatola senza saldatura
		1	Extract of Meat Company Limited (Société), a Anver-				•
			sa (Belgio).			•	
			/			1	
1480	15	20	Pastori & Casanova (Ditta), a	13	id.	•	Stosse per tappezzerie e mobili
1		ĺ	Monza (Milano)				•
	' !	l					
1481	15	21	Pastori & Casanova (Ditta), a	13	id.	•	Stoffe per tappezzerie e mobili.
Ī	,	ļ	Monza (Milano)			j	
			•				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1482	15	22	La stessa	13	id.	•	Stoffe per tappezzerie e mobili

Numero del registro gen.	Atte	Numero	COGNOME E NOME  del  richiedente	D A T A della presentazione della domanda	TITOLO DEL TROVTO
1484	15	23	Pastori & Casanova (Ditta), a Monza (Milano)	13 febbraio 1909	Stoffe per tappezzerie e mobili
1485	15	24	La stessa	13 id. »	Stoffe per tappezzerie e mobili
1488	15	25	Luster-und Metallwaren fa- brik Alois Pragan & Bru- der Gesellschaft m. b. H., a Vienna	22 id. >	Lampada ad incandescenza a gas con fiamma rovesciata per illuminazione esterna, applicabile anche per illuminazione elettrica
Ron	na. 30	aprile :	1909.	•	Per il direttore G. GIULIOZZI.

Ufficio della proprietà intellettuale

Trasferimento di privativa industriale-n. 1145.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 282, n. 76 del registro attestati, n. 94,152 del registro generale, del 16 marzo 1909, col titolo: Processo per la preparazione di un foraggio da servire come surrogato dell'avena », originariamente rilasciato a Fodor Geza, a Vienna, fu trasferito per intero alla Cercalverwertung « Union » Gesellschaft m. b. H., a Vienna, in forza di cessione totale fatta a Vienna il 21 settembre 1908, con atto privato, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 10 ottobre 1908 al n. 4994, vol. 248, atti privati, e presentato per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 26 ottobre 1908, ore 16.50.

Roma, 5 maggio 1909.

Per il direttore G. GIULIOZZI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4196.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 282, n. 169 del registro attestati, n. 99,658 del registro generale, del 22 marzo 1909, col titolo: «Sistema per l'illuminazione economica di lettere, diciture, insegne e simili da un centro luminoso unico», originariamente rilasciato a Klochanyi Gabriel, a Roma, fu trasferito per la città e provincia di Roma, a Spasiano Adolfo, a Roma, in forza di cessione totale fatta a Roma il 13 gennaio 1909, con atto privato debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma, il giorno 14 gennaio 1909, al n. 9761, vol. 251, atti privati e presentato per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 19 gennaio 1909, ore 17.15.

Roma, 5 maggio 1909.

Per il direttore G. GIULIOZZI.

#### Trasferimento di privativa industriale n. 4197.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol 133, n. 211 del registro attestati, n. 57,485 del registro generale, del 4 marzo 1901, col titolo: « Polvere da caccia detta Randite impermeabile », originariamente rilasciato a Randi Pietro fu Giuseppe, a Lugo (Ravenna), fu trasferito per intero a Randi

Cesira, Emma, Giulia in F. ardi, Olga, Tullo, e ai minorenni Giuseppe e Roberto, rapprese di l'ardinia Bardani ved. Randi, a Lugo, per successione legittima, come risulta dall'atto notorio rogato dal pretore di Lugo sig. Vincenzo Guarnaccia in data 11 gennaio 1909, e presentato per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 20 gennaio 1909, ore 16.40.

Roma, 5 maggio 1909.

Per il direttore G. GIULIOZZI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4198.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 230, n. 234 del registro attestati, n. 81,177 del registro generale del 10 settembre 1908, col titolo: « Ideal, polvere da caccia senza fumo », originariamente rilasciato a Randi Pietro fu Giuseppe, a Lugo (Ravenna), fu trasferito per intero a Randi Cesira, Emma, Giulia in Folicardi, Olga, Tullo e ai minorenni Giuseppe e Roberto, rappresentati da Erminia Bardani vedova Randi, a Lugo, per successione legittima, come risulta da atto notorio rogato dal pretore di Lugo, sig. Vincenzo Guarnaccia, in data 11 gennaio 1909, presentato per il visto all' Ufilcio della proprietà intellettuale il 20 gennaio 1909, ore 16.40.

Roma, 5 maggio 1909.

Per il direttore G. GIULIOZZI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4199.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 18-9, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol 230, n. 235 del registro attestati, n. 81,178 del registro generale, del 10 settembre 1906, col titolo: « Fulmin, polvere da caccia senza fumo »; originariamente rilasciato a Randi Pietro fu Giuseppe, a Lugo (Ravenna), fu trasferito per intero a Randi Cesira, Emma, Giulia in Folicardi, Olga, Tullo e ai minorenni Giuseppe e Roberto rappresentati da Erminia Bardani ved. Randi, a Lugo, per successione legittima, come risulta da atto notorio rogato dal pretore di Lugo, sig. Vincenzo Guarnaccia in data 11 gennaio 1909, e presentato per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 20 gennaio 1909, ore 16.40.

Roma, 5 maggio 1909.

Per il direttore G. GIULIOZZI.